



# **BALANÇA SEMIANALÍTICA**

## **SHI-UX-620H**

Utilizado em pesagem de materiais em geral

## Características Técnicas

### SHI-UX-620H

- Capacidade: 620 g;
- Precisão: 0,001g;
- Pesos calibração externa: 100 a 620g (Não acompanha);
- Repetitividade: <0,001g;
- Linearidade: +0,002g;
- Dimensões do prato: 108 x 105 mm;
- Dimensões externas: 190 (largura) x 317 (profundidade) x 78 (altura) mm;
- Peso da balança: 2,7kg;
- Display: LCD retroiluminado;
- Alimentação: 12V, 1A, com fonte externa AC 100 ~240V;
- Interface serial: RS-232C;
- Funções: Windows Direct, relatório conforme GLP/GMP/ISSO, display analógico, porcentagem, contagem de peças, seleção de unidades, pesagem de animais, medição de gravidade específica, função comparadora.;

## Benefícios e Vantagens

- Relatório de Calibração conforme GLP/GMP/ISSO
- Atende as normas GLP/GMP/ISO9000. Os relatórios de calibração podem ser gerados com data e hora, fornecidos pelo relógio interno da balança
- Modos do display analógico: display de gráfico de barras
- Gráficos de barras indicam claramente o peso total (incluindo o peso da taragem) como parte da capacidade total utilizada pela balança
- Pesagem atingindo a meta: selecione um determinado peso e tolerância, o display indicará quando o valor for atingido
- Função comparadora: selecione limites máximos e mínimos, o display, continuamente, indicará se a amostra está dentro da faixa 'GO', acima da faixa 'HI' ou abaixo da faixa 'LO'. Os resultados podem ser liberados para periféricos externos
- Windows Direct: a balança se comunica diretamente com o PC, em aplicações do Windows. Não há necessidades de softwares especiais para interfacear com planilhas, banco de dados, processadores de textos e programas especiais para laboratórios
- Impressão Automática - Auto Print: libera dados de saída a cada pesagem realizada, automaticamente
- Função contagem de peças: é oferecida como item de série.